

Né le 05/04/1988
31500 Toulouse
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2603221233

Chef de projet construction pv

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

04/2025 : à Agap2

Gestion de projets et outils de dimensionnement Maîtrise des fondamentaux de la gestion de projet, logiciel type agile, gestion d'équipe et résolution de conflits. Initiation aux outils techniques : PVsyst, AutoCAD.

05/2018 : à INP - ENSEEIHT

Modules en énergies renouvelables, composants électrochimiques, conversion d'énergie, réseaux électriques, développement durable, anglais scientifique

04/2014 : à Université de Perpignan Via Domitia

Energie Solaire Génie énergétique et thermique, matériaux solaires, modélisation et simulation des systèmes solaires, gestion et intégration des énergies renouvelables, projet et stage professionnel (6 mois).

Expériences professionnelles

10/2023 - 12/2024 :

Chef de projet construction chez Amarenco sur Toulouse

Pilotage complet de projets en bâtiments neufs et existants, intégrant une couverture photovoltaïque de 500 kWc. Coordination des différents intervenants (conducteur de travaux, architecte, coordinateur SPS, bureau de contrôle, Enedis). Consultation des sous-traitants, analyse des offres techniques et financières, signature des contrats, supervision de l'exécution des chantiers et respect des mesures de sécurité, transfert des SPV de la construction à l'exploitation, utilisation d'outils internes pour planification, création des contrats et reporting financier.

11/2022 - 06/2023 :

Ingénieur d'affaires Junior chez Omexom On So sur Toulouse

Élaboration de propositions techniques et financières sur mesure, mise en oeuvre des moyens techniques et humains, participation aux réunions de chantier, gestion du budget global et suivi des coûts, supervision des équipes opérationnelles, coordination des intervenants, réalisation d'une centrale photovoltaïque de 2 MWc à Neuvic-Entier, de la conception à l'exploitation.

12/2020 - 05/2021 :

Chef de projets photovoltaïques chez Enieg Ineo Mplr sur Toulouse

Suivi des études techniques, diffusion des plans d'exécution, appui au chef de chantier, suivi quotidien des travaux, reporting régulier auprès du client, gestion documentaire et communication opérationnelle, contribution à la réalisation d'une centrale photovoltaïque de 26 MWc à Sore.

06/2017 - 11/2017 :

Chargé d'appel d'offre (Stage) chez Ecotecnic sur Toulouse

Rédaction et mise en forme des documents administratifs, chiffrage du coût global des installations photovoltaïques et électriques, dimensionnement des systèmes photovoltaïques, propositions de nouvelles gammes de produits, visites techniques et études de sites, contribution à l'obtention du projet CNRS (35 kWc).

12/2015 - 06/2019 :

Ingénieur électrification rurale chez Ministère De L'Énergie - Charge Des Ressources Naturelles

Identification du potentiel d'électrification des villages, études de faisabilité technique et économique, concertations avec les élus locaux, cartographie via ArcGIS, supervision de la distribution électrique, formation des techniciens, coordination de la maintenance, projets solaires (Adailou 100 kWc, Ali Addah 62 kWc).

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Basketball, Randonnée